INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No
PCT/FR2004/001733

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER I PC 7 G02B21/00				
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification	ation and IPC			
B. FIELDS SEARCHED				
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 G02B				
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that s				
Electronic data base consulted during the International search (name of data base EPO-Internal, WPI Data, PAJ	se and, where practical, search terms used)			
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
'Category o Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	levant passages			
A US 6 545 265 B1 (MUEHLIG PETER 8 April 2003 (2003-04-08) cited in the application the whole document	cited in the application			
WILSON T ET AL: "Difference confocal scanning microscopy" OPTICA ACTA, XX, XX, vol. 31, no. 4, April 1984 (1984-04), pages 453-465, XP002115491 ISSN: 0030-3909 the whole document				
Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.			
° Special categories of cited documents :	"T" later document published after the international filing date			
"A" document defining the general state of the art which is not cited to understand the principle or theory understand the principle or the				
considered to be of particular relevance invention				
filing date	"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to linchly a property of the document is taken along			
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention can be considered to involve an inventive step when the				
citation or other special reason (as specialed) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document is combined with one or more other such document other means "O" document is combined with one or more other such document is combination being obvious to a person skilled				
"P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family				
Date of the actual completion of the international search	L			
10 January 2005	2 1. 03. 2005			
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer			
NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Michel, A			

Past Available Copy

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/FR2004/001733

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)						
This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:							
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:						
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:						
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).						
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)						
This Int	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:						
	see supplemental sheet						
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.						
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.						
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:						
4. [x]	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: 1-12						
Remar	k on Protest The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.						

Form PCT/ISA/210 (continuation of first sheet (1)) (July 1992)

Continuation of Box III

The International Searching Authority has determined that this international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

1. Claims 1-12

Claim 1 relates to an imaging device comprising means for illuminating a point in an observed plane (illumination point), means for forming an image of said illumination point, scanning means, and detection means.

The problem addressed is that of how to suppress the light coming from the illumination zone.

The special structural feature is the means for selecting the light coming from a band surrounding the illumination point.

2. Claims 13-19

Claim 13 relates to a microscope system comprising means for illuminating a zone in an observed plane (illumination zone), scanning means, a mask dividing the observed plane into a beam coming from the illumination zone and a beam coming from a secondary detection zone, means for forming images of each of these beams, and means for combining the two images.

The problem addressed is that of how to send the two beams not in opposite directions but in slightly different directions.

The special structural feature is the mask composed of microprisms.

3. Claims 20-22

Claim 20 relates to a microscope system comprising means for illuminating a zone in an observed plane (illumination zone), means for selecting a detection zone, means for forming an image of the detection zone, scanning means, detection means, and means for combining the two images.

The problem addressed is that of how to allow two images to be captured on the same camera.

The special structural feature is a means for modifying the characteristics of a mask between the capture time for the first image and the capture time for the second image.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No
PCT/FR2004/001733

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 6545265	B1	08-04-2003	DE WO JP	19824460 A1 9963381 A1 2002517774 T	02-12-1999 09-12-1999 18-06-2002

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2004/001733

	المستحد المستوي والمستحد المستحد المستوين والمستوين والمستوين والمستوين والمستوين والمستوين والمستوين والمستوين			
A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 G02B21/00				
Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB				
	ASSINGATION INTERNATIONALE DES DIEVEIS (CIB) OU à la rois Selon la Gassinge NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE	mon nanonale et la Cib		
	NES SUR LESQUELS LA RECHENCHE A PONTE ation minimale consultée (système de classification suivi des symboles d	e classement)	<u>·</u>	
CIB 7	G02B	·		
Documenta	ation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où	ces documents relèvent de	s domaines su	ır lesquels a porté la recherche
Base de do	nnées électronique consultée au cours de la recherche internationale (n	om de la base de données,	et si réalisabl	e, termes de recherche utilisés)
EPO-In	nternal, WPI Data, PAJ			
C. DOCUM	IENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication d	es passages pertinents		no. des revendications visées
A	US 6 545 265 B1 (MUEHLIG PETER ET 8 avril 2003 (2003-04-08) cité dans la demande le document en entier	r AL)		1-12
А	WILSON T ET AL: "Difference confocal scanning microscopy" OPTICA ACTA, XX, XX, vol. 31, no. 4, avril 1984 (1984-04), pages 453-465, XP002115491 ISSN: 0030-3909 le document en entier		1-12	
Voir	la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de fa	amilles de bre	vets sont indiqués en annexe
"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date . "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la date de priorité et n'appartenent partieulièrement pertinent, l'inven tion revendiquée ne peut être considéré comme nu pour une ra				
•	nelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du prés	•••	e recherche internationale
	esse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Fonctionnaire autorisé Michel, A		
	•			

Demande internationale n° PCT/FR2004/001733

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Cadre II Observations - lorsqu'il a été estimé que certaines revendications ne pouvaient pas faire l'objet d'une recherche (suite du point 2 de la première feuille)
Conformément à l'article 17.2)a), certaines revendications n'ont pas fait l'objet d'une recherche pour les motifs suivants:
Les revendications nos se rapportent à un objet à l'égard duquel l'administration n'est pas tenue de procéder à la recherche, à savoir:
2. Les revendications nos se rapportent à des parties de la demande internationale qui ne remplissent pas suffisamment les conditions prescrites pour qu'une recherche significative puisse être effectuée, en particulier:
3. Les revendications n ^{os} sont des revendications dépendantes et ne sont pas rédigées conformément aux dispositions de la deuxième et de la troisième phrases de la règle 6.4.a).
Cadre III Observations - lorsqu'il y a absence d'unité de l'invention (suite du point 3 de la première feuille)
L'administration chargée de la recherche internationale a trouvé plusieurs inventions dans la demande internationale, à savoir:
voir feuille supplémentaire
Comme toutes les taxes additionnelles ont été payées dans les délais par le déposant, le présent rapport de recherche internationale porte sur toutes les revendications pouvant faire l'objet d'une recherche.
2. Comme toutes les recherches portant sur les revendications qui s'y prêtaient ont pu être effectuées sans effort particulier justifiant une taxe additionnelle, l'administration n'a sollicité le paiement d'aucune taxe de cette nature.
3. Comme une partie seulement des taxes additionnelles demandées a été payée dans les délais par le déposant, le présent rapport de recherche internationale ne porte que sur les revendications pour lesquelles les taxes ont été payées, à savoir les revendications n os
4. Aucune taxe additionnelle demandée n'a été payée dans les délais par le déposant. En conséquence, le présent rapport de recherche internationale ne porte que sur l'invention mentionnée en premier lieu dans les revendications; elle est couverte par les revendications n os 1-12
Remarque quant à la réserve Les taxes additionnelles étaient accompagnées d'une réserve de la part du déposant Le paiement des taxes additionnelles n'était assorti d'aucune réserve.

SUITE DES RENSEIGNEMENTS INDIQUES SUR PCT/ISA/ 210

L'administration chargée de la recherche internationale a trouvé plusieurs (groupes d') inventions dans la demande internationale, à savoir:

1. revendications: 1-12

La revendication 1 se rapporte à un dispositif d'imagerie comprenant des moyens pour éclairer un point d'un plan observé (point d'éclairage), de formation d'une image de ce point d'éclairage, de balayage, et de détection. Le problème à résoudre est comment supprimer la lumière provenant de la zone d'éclairage. La caractéristique structurelle spéciale est le moyen pour sélectionner la lumière provenant d'une bande entourant le point d'éclairage.

2. revendications: 13-19

La revendication 13 se rapporte à un système de microscopie comprenant des moyens pour éclairer une zone d'un plan observé (zone d'éclairage) et de balayage, un masque divisant le plan observé en un faisceau venant de la zone d'éclairage et en un faisceau venant d'une zone de détection secondaire, de formation d'images de chacun de ces faisceaux, et de combinaison de ces deux images. Le problème à résoudre est comment renvoyer les deux faisceaux non pas dans des directions opposées mais dans des directions légèrement différentes. La caractéristique structurelle spéciale est le masque composé de micro-prismes.

3. revendications: 20-22

La revendication 20 se rapporte à un système de microscopie comprenant des moyens pour éclairer une zone d'un plan observé (zone d'éclairage), de sélection d'une zone de détection, de formation d'une image de cette zone de détection, de balayage, de détection, et de combinaison de deux images.

Le problème à résoudre est comment permettre l'acquisition de deux images sur une même caméra.

La caractéristique structur elle spéciale est un moyen pour modifier les caractéristiques d'un masque entre l'acquisition des deux images.

Post Available (

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No
PCT/FR2004/001733

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 6545265 B1	08-04-2003	DE WO JP	19824460 A1 9963381 A1 2002517774 T	02-12-1999 09-12-1999 18-06-2002

Post Available Cop;

ed Agailable